



**Art.-Nr: PFW529CC**

**Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée**

**Montage mural, CoreCompact 24 (CC), CPS, 24 m, IP65,  
Matière plastique, blanc**

Luminaire en plastique pour la signalisation et l'éclairage des issues de secours et des voies d'évacuation selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838. Pour inscription monoface ou double face. Disponible comme luminaire à batterie autonome ou à ballast électronique.

Commande et surveillance par un système central à faible puissance de 24 volts.



Plus d'informations  
[www.rp-group.com/fr/item/PFW529CC](http://www.rp-group.com/fr/item/PFW529CC)



## DONNÉES TECHNIQUES

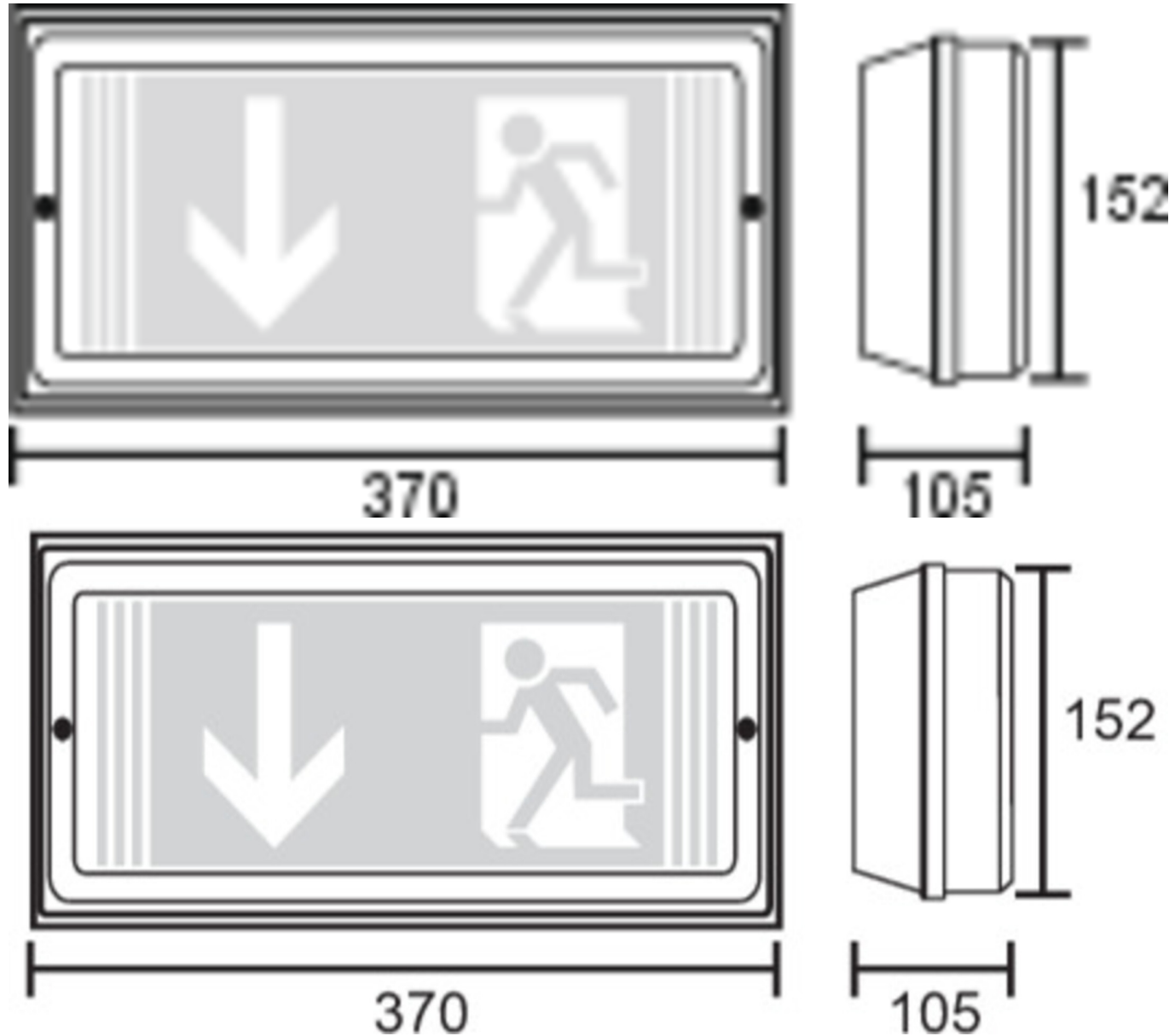
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage mural
Distance de reconnaissance	24 m
Pictogramme	Set
Matériel du bâti	Matière plastique
Couleur du bâti	blanc
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	5
Certification	WEEE, CE, Signe D
Classe de protection	3
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	CoreCompact 24 (CC)
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entrée AC	24 V
Puissance max.	5,1 W
Puissance DS	5,1 W
Puissance BS	0,4 W
Température ambiante DS	-5 °C - 40 °C



Température ambiante BS	-5 °C - 40 °C
Profondeur	370 mm
Largeur	105 mm
Hauteur	152 mm
Poids	0.87
Poids, emballage inclus	1
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Flux lumineux réseau	520 lm
Flux lumineux secours	520 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260682157546



DESSIN TECHNIQUE



LISTE DES ACCESSOIRES

BALL2 -



## PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Téléaintenance	max. lumineuses	Surveillance individuelle
PFW029ML		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	RAL 9003	\$\$\$	oui	faible	oui	1.920 par système	central

Au: 11.10.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.